

Koken**Bussola IMPACT con bocca esagonale da 1/2 pollici a parete sottile, con guaina in plastica, Apertura: 17mm**

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	651240 17
GTIN	4991644359417
Classe articolo	63R

Descrizione

Esecuzione:

Forma robusta speciale per l'impiego con avvitatori elettrici o pneumatici a percussione. Con foro trasversale di tenuta e ghiera per il fissaggio. Quadro femmina secondo DIN 3121.

Per motivi di sicurezza, è necessario fissare le bussole con la spina di acciaio e l'anello in gomma adatti. Quando si sostituiscono ruote e pneumatici, è importante che i dadi o i bulloni siano serrati correttamente per garantire una guida sicura. È possibile utilizzare una chiave a bussola con bocca esagonale insieme a un'apposita bussola di plastica per assicurarsi che i dadi o i bulloni siano sufficientemente stretti senza danneggiare i cerchi. La chiave a bussola è adatta anche per gli avvitatori a percussione.

La bussola di plastica protegge i cerchi e previene graffi o altri danni che possono essere causati dall'utensile. In questo modo potrai essere certo che la tua auto sarà sempre in buono stato.

La chiave a bussola è una parte fondamentale di ogni officina automobilistica che si rispetti. Sia che lavori da solo sulla tua auto o che tu faccia cambiare ruote e pneumatici da un professionista, questo tipo di strumento non dovrebbe mai mancare.

Vantaggi:

- **La lunghezza complessiva ridotta e perfettamente adattata della chiave a bussola permette di lavorare su viti di difficile accesso.**
- **Componenti sensibili (ad esempio cerchioni in alluminio) protetti mediante cappucci di protezione.**
- **Possibilità di posizionamento con l'avvitatore in funzione grazie alla corsa libera del manico di protezione.**
- **Individuazione rapida delle bussole grazie alla codifica a colori.**
- **Portata elevata delle chiavi a bussola grazie alla zona di torsione.**
- **La battuta in plastica all'interno protegge le superfici sensibili dal dado ruota.**

Uso:

Soprattutto per il montaggio di componenti sensibili (ad esempio cerchioni in lega leggera).

Norma:

DIN 3129

Materiale:

Acciaio al cromo molibdeno, fosfatata al manganese.

Nota:

Cappucci di protezione di ricambio n. art. 651242.

Descrizione tecnica

Ø Lato uscita	25,2 mm
Lunghezza	110 mm
Apertura	17 mm
Quadro di manovra femmina	1/2 pollici
Profilo di manovra	Chiavi a bussola con bocca esagonale
Per impiego su macchine	sì
Tipo di prodotto	Bussola

Accessori

Collarino di rinforzo Modello 17	651242 17
Set di spine a molla 10 pezzi, per bussole da 1/2 pollici incluso estrattore Modello 3	651790 3
Spina di acciaio per bussole da 1/2 pollici Ø×Lunghezza 3X20 mm	651900 3X20
Anello di gomma per bussole da 1/2 pollici Ø 25 mm	651800 25